

Pressemitteilung

## VDI-Ehrungen auf der AUTOMATION 2013

- Otto-Winkler-Ehrenmedaille für Dr. Friedrich Harbach
- Dr. Norbert Kuschnerus mit VDI-Ehrenplakette ausgezeichnet
- Volker Schultz erhält Eugen-Hartmann-Preis

(Düsseldorf/Baden-Baden, 25.06.2013) Zum Auftakt des 14. Kongresses AUTOMATION in Baden-Baden mit rund 500 Experten aus der Mess- und Automatisierungsbranche hat der VDI Ingenieure geehrt, die sich durch wissenschaftliche oder ehrenamtliche Leistungen ausgezeichnet und besondere Verdienste um den VDI erworben haben.

### **Otto-Winkler-Ehrenmedaille für Dr. Friedrich Harbach**

Dr. Friedrich Harbach wurde im Rahmen der Eröffnungsveranstaltung des Kongresses AUTOMATION 2013 die Otto-Winkler-Ehrenmedaille des VDI verliehen. Dies ist die höchste Ehrung, die die VDI/VDE-Gesellschaft Mess- und Automatisierungstechnik (GMA) vergeben kann. Der GMA-Vorsitzende Dr. Kurt Bettenhausen blickte im Rahmen der Ehrung auf das umfangreiche ehrenamtliche Engagement von Dr. Harbach im VDI zurück. Über ein Jahrzehnt war Dr. Friedrich Harbach in vielen Positionen der GMA tätig – als Fachausschussmitglied, als GMA-Vertreter in anderen wissenschaftlichen Fachgesellschaften, als Tagungsleiter und in der Fachbereichsleitung. Von 2007 bis 2012 war er stellvertretender Vorsitzender der GMA und hat sich hier insbesondere für die Entwicklung von Stellungnahmen und die regionale Arbeit eingesetzt. Bettenhausen dankte Harbach insbesondere für sein Engagement zur Erstellung und Veröffentlichung des Thesenpapiers „Automation 2020“.

### **Dr. Norbert Kuschnerus mit VDI-Ehrenplakette ausgezeichnet**

Viele gemeinsame Aktivitäten der Interessengemeinschaft Automatisierungstechnik der Prozessindustrie (NAMUR) und der GMA gehen auf das Engagement von Dr. Norbert Kuschnerus zurück. Hierfür erhielt er anlässlich des diesjährigen Kongresses AUTOMATION 2013 in Baden-Baden die VDI-Ehrenplakette. Dr. Kuschnerus hat gemeinsame Richtlinienprojekte initiiert und sich in den Erfahrungsaustausch zwischen NAMUR und GMA eingebracht. Zu nennen ist auch sein Einsatz für die Erarbeitung der GMA-NAMUR-Roadmap Prozess-Sensoren, die 2005 und 2009 in einer weiterentwickelten Fassung veröffentlicht wurde. Dr. Norbert Kuschnerus hat mit seinem

persönlichen Engagement dazu beigetragen, die Kongressreihe AUTOMATION erfolgreich unter Mitwirkung der NAMUR weiterzuentwickeln.

### **Volker Schultz erhält Eugen-Hartmann-Preis**

Der mit 2.000 EUR dotierte Eugen-Hartmann-Preis der GMA geht in diesem Jahr an Dipl.-Ing. Volker Schultz. Schulz wird damit für seine Veröffentlichung „Compensation method in sensor technology: a sensor-based description“ im Journal of Sensors and Sensor Systems (JSSS) ausgezeichnet, das seit 2012 als Online-Journal existiert. In seiner Arbeit beschreibt und vergleicht Schulz die Ausschlag- und die Kompensationsmethode sowohl aus Sicht der Messtechnik und aus Sicht der Regelungstechnik. Die Laudatoren waren sich einig: Neben den zahlreichen neuen wissenschaftlichen Erkenntnissen und den hervorragenden eigenen Entwicklungen zeichnet sich die Arbeit dadurch aus, dass das behandelte Thema außergewöhnlich umfassend und sehr verständlich dargestellt wird. Der Aufsatz kann damit besonders effektiv von der Fachwelt für die eigene Arbeit genutzt werden.

### **Der VDI – Sprecher, Gestalter, Netzwerker**

Ingenieure brauchen eine starke Vereinigung, die sie bei ihrer Arbeit unterstützt, fördert und vertritt. Diese Aufgabe übernimmt der VDI Verein Deutscher Ingenieure. Seit über 150 Jahren steht er Ingenieurinnen und Ingenieuren zuverlässig zur Seite. Mehr als 12.000 ehrenamtliche Experten bearbeiten jedes Jahr neueste Erkenntnisse zur Förderung unseres Technikstandorts. Das überzeugt: Mit über 150.000 Mitgliedern ist der VDI die mit Abstand größte Ingenieurvereinigung Deutschlands.

---

Hinweis an die Redaktion:

Sie finden diese Pressemitteilung auch im Internet unter: [www.vdi.de/presse](http://www.vdi.de/presse)

Ihr Ansprechpartner in der VDI-Pressestelle: Marco Dadomo

Telefon: +49 211 6214-383 · Telefax: +49 211 6214-156 · E-Mail: [presse@vdi.de](mailto:presse@vdi.de)